

調達要求番号：

陸 上 自 衛 隊 仕 様 書		
物品番号	仕 様 書 番 号	
移動式消火設備	G E - Z 4 2 1 0 2 0 G	
	作 成	平成15年 5月 9日
	変 更	平成25年 5月 9日
	作成部隊等名	補給統制本部 施設部

## 1 総則

### 1.1 適用範囲

この仕様書は、陸上自衛隊において使用する市販品の移動式消火設備について規定する。

### 1.2 用語及び定義

この仕様書で用いる用語及び定義は、次によるほか、G L T - C G - Z 0 0 0 0 0 1による。

#### 1.2.1

##### 市販品

一般市場に流通している物品で、カタログなどによって明確にされているものをいう。

#### 1.2.2

##### カタログ

この仕様書においては、製造者等の使用しているカタログをいう。

### 1.3 引用文書

この仕様書に引用する次の文書は、この仕様書に規定する範囲内において、この仕様書の一部を成すものであり、入札書又は見積書の提出時における最新版とする。

#### a) 仕様書

G L T - C G - Z 0 0 0 0 0 1 陸上自衛隊装備品等一般共通仕様書

G E - Z 4 2 1 0 1 8 粉末消火器

#### b) 法令等

消防法（昭和23年法律第186号）

## 2 一般的事項

本仕様書に規定していない事項は、製造者の規定する仕様及び社内規格並びに商慣習による。

## 3 製品に関する要求

### 3.1 一般的要求事項

消火器は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、納入時において、製造から半年以内の製品とする。

なお、消火器リサイクルシールが貼付されているものとする。

### 3.2 認定

この移動式消火設備は、“消防法”に規定されている型式認定合格品とする。

### 3.3 品名及びカタログ製品名

品名及びカタログ製品名は、調達品目表による。

### 3.4 製品の表示

製品の表示は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、G E - Z 4 2 1 0 1 8 の 2.7 による。

## 4 品質保証

監督及び検査は、契約担当官等が定める監督・検査実施要領による。

## 5 その他の指示

### 5.1 納入書類など

#### 5.1.1 添付書類

契約の相手方は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、移動式消火設備 1 台ごとに表 1 の書類を添付するものとする。

表 1－添付書類

添付書類	数量	規定
取扱説明書	1	G L T - C G - Z 0 0 0 0 0 1 の箇条 7 による。

#### 5.1.2 提出書類

契約の相手方は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、製品納入時、陸上自衛隊関東補給処古河支処に表 2 の書類を提出するものとする。

表 2－提出書類

番号	提出書類	数量	規定
1	取扱説明書	a)	G L T - C G - Z 0 0 0 0 0 1 の箇条 7 による。
2	整備資料	a)	整備維持要領及び再充填要領を記載したものとする。
3	部品表	a)	各部品の価格及び各地販売店名を記載したものとする。
<b>注記</b> 取扱説明書、整備資料及び部品表は、合冊することができる。			
<b>注</b> <sup>a)</sup> 数量は、調達要領指定書によって指定する。			

### 5.2 仕様書に関する疑義

この仕様書に関する疑義については、G L T - C G - Z 0 0 0 0 0 1 の 8.3 による。

# 調 達 品 目 表

調達要求番号		仕様書番号	GE-Z421020G
調達要求年月日	平成 年 月 日	作成年月日	平成25年 5月 9日
物品番号等		作成部隊等名	補給統制本部 施設部

## 1 調達品目

品名	カタログ製品名 <sup>a)</sup>		注記
移動式消火設備	(株) 初田製作所	HDA-75RD	—
	(株) モリタ防災テック	M-33A	
	(株) 丸山製作所	AST-75EH	
	宮田工業 (株)	SHA-30E-Ⅲ	
	ヤマトプロテック (株)	YDA-75CAJⅡ	
	日本ドライケミカル (株)	PAN-100EM	
	日本ドライケミカル (株)	PAN-100M	
	又は同等以上のもの (他社の製品を含む。)		
<b>注<sup>a)</sup></b> この調達品目表に記載したカタログ製品名は、製品を選定するときの参考として例示したものであり、当該製品を指定するものではない。			

## 2 性能等

同等と判断する要求基準は、次による。

- a) 適応火災 A (普通) , B (油) , C (電気) 火災用
- b) 薬剤質量 33 kg
- c) 放射距離 8 m ~ 10 m
- d) ホース長さ 20 m
- e) 認定合格品とする。